ISSUE SLIP STAPLE ART: (for additional cross references)

© CSITION	INITIALS	ID NO.	DATE		
FEE DETERMINATION					
O.I.P.E. CLASSIFIER					
FORMALITY REVIEW	AK	931	14/20/01		
RESPONSE FORMALITY REVIEW	2m	927	09/25/01		

INDEX OF CLAIMS

~	Rejected	N	Non-elected
	Allowed	1	Interference
_	(Through numeral) Canceled	Α	Appeal
÷	Restricted	0	Objected

						÷	• ••	••••	••••	••••	•••••	
		1	•									1
Claim Date												
	Ē	12 12	1	l		l				İ		ł
Final	iginal	V	30	۱.		1			.	ŀ		l
证	Į Š	172	03									J
	(T)				ľ	ļ				1	1
	1		T .									1
	3		_			Т						1
·	A	├	1		┢		╁			┢	-	ł
	5	\vdash		-	-	-	\vdash	\vdash	┝	-	-	1
	6	-	-	-	╌	-		H	\vdash	-	⊢	۱
	۲,	-	-	-	\vdash		-	-	-		-	ł
	k	<u>_</u>	<u> </u>	┝		<u> </u>			<u> </u>	_	⊢	ł
	(8	Ų.	H	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>		ļ		<u> </u>	ł
,	۵)			<u> </u>	<u> </u>		_		<u> </u>		l
	9							L.		L	L_	ļ
	11		2.						٠.,		Ŀ	Į
	12			.]								ı
•	1/3					Ŀ					Ŀ	١
	14			-								1
. , , , .	15		Α,		П	1	,		,			1
, 14	16			40					=			١
7	17		H						М		_	١
5×,	18	11.1		-1			-	_				l
	19	\vdash	÷			Ţ	•		-	-	-	l
-	_			_		, .			_	_		l
	2 0		1	_								l
	21		- 1	- 0		_						ł
	22		į.						<u> </u>			ļ
	24 23 4		•		L_	_		_			_	ļ
	24		4		Ŀ						_	ļ
	25		*					L				١
	2 2 2 2			. :	Ŀ							l
Y												ı
	28							í				Ì
	29											ļ
	1 8	4,	,		·						-	1
	1											١
	32		٠.	٠.		-					T.	1
	33	Н			П		П					1
	34	-		_			$\overline{}$				\vdash	1
4	3			-		-					1	1
-	36	Н			Н	-		\vdash	\vdash		-	1
٠.٠	377	Н	Н		 	-	Η-	 	-	Н	-	1
-6	38				\vdash	\vdash	Η-	 	┢			1
	39	\vdash	-		\vdash	├			-	\vdash		١
	40	72	-	-		٠.	-	1 1	Η-	,		ł
, ···	7	-					<u> </u>	H		_	<u> </u>	ł
} ,~!	1	Y :	N,			-	<u> </u>	Ļ	-	3 42	L	١
	4	/0	Ν,					_	_		L	١
úť.	48	<u> </u>	N		4,	3.	-	=6	1/2	4	÷:	1
: 7	廽	<i>y.</i>		٢	<u></u>	<u>_</u>	_		_			1
_ (3	/	V,	•	-				·			l
	46	4	V				L					
	47	$\prod_{i=1}^{n}$	V		, -	Ĺ	,			L	Ĺ	
	48	1	7	_								1
	(49)	Ż	N									1
	49)		Ŀ	L.					Ĺ		١
_	_											

	Cla	im	Ī				Da	te				
			\vdash	Г				-				
	1	Original			ı	ł	i	ĺ			l	
	70	튱				l	Į.		1			
	Final	5	i	1		l	ł		ļ		i	
	-	क्र	┢─	├-	├	┢	\vdash	├─	├	┝	⊢	
		3	<u> </u>	<u> </u>	_	_	_	<u> </u>	_		_	L
	1	(S)				ı						Į
		58	-			_	1	_				
		头:		-	-	-	-	⊢	\vdash		-	 —
		54		Щ.	_	_	_	_	_	<u> </u>	Щ	<u> </u>
		55		l								
		36	(*)				_					
			_	<u> </u>			-	\vdash		-	-	┝
		*				-	-	_		<u> </u>	┡	├
		38	_						L.	Ш		
				١						١.		
		4	`						$\overline{}$			
		×		-	-	\vdash		\vdash	_	Η-	-	-
					_	_			Ŀ			8.
		ᅄ		ı		li						
		da										
ı		abl	$\overline{}$	-	_	_				_	H	-
- 1		(10) (10) (10) (10) (10) (10) (10) (10)	(_					_	<u> </u>			ļ
	_ 0	65	2				•					
		66	-					16				
		67										- 11
	-	68	_	Н	Н	Н	×				_	-
		_							_	1.74	_	_
١		69										
-		70										
ŀ				L		_		_	_	_		
- }		71		Ш								
-	- 1	72										
		73		_							_	
1	\vdash	74	_		-	\vdash	\vdash	\vdash	-	-	_	
			_	L		_		_	_			_
Ì		75								, '		
		76										
	_	77			$\overline{}$		\vdash					
	-	$\overline{}$	_		\vdash		Н		·	-	-	-
١.		78							*			
ı		79		l							1	
-		80		1.	•		•				_	
	-	81	_		H	H	-		-	-	Н	
	-		_			L.	÷	-		_		_
		82						. 1				
		83							- 2			
		84									_	_
		85		\vdash	Η-	\vdash	-	<u>, </u>	Ė	-	\vdash	H
-	$\vdash \dashv$	86	Щ	-	H	-	\vdash	ш	Ŀ	-		-
				_							L	
1		87		1			!			. !		-
Ì	_	88				_	_		_		_	1
	_	89		-	\vdash	-	Н	\vdash	_	-	Н	-
				<u>. </u>	┖	L.	Щ	Ш			Ш	ļ
-		90		1		1	·					
	4	91			11		1					
		;	-	<u> </u>	 	-	-		-	-	-	\vdash
,	با	92	<u> </u>	L_	<u> </u>	<u> </u>	Ŀ	Ш	-		L.	Ŀ
•	7	93		17	٠,		ļ		-		ĿI	L
		94			- 3	Γ						
	-	95			-	-	Н	Н	├	H	-	
			Щ.	\vdash	<u> </u>	-	-	Н		Ь	-	
	'	96					Ľ	\Box				┖
		97		_		_						9
	П	98				-	_	П	_			Г
	Н	99	-	\vdash	\vdash	-	-	H	_	Η-	Η-	-
		33	-	├	-	\vdash	-	<u> </u>	<u> </u>	-	-	\vdash

							D-		-			
	Cla	ıım		·	_	_	Da	ie –		_		
	Final	Original										
		101		_	<u> </u>			٠.	\vdash			
	-	102	╌	\vdash	Н	╁		-	-			-
i	\vdash	103		\vdash	├		├		├-	-	⊢	-
	<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>	ļ	ļ	ļ	<u> </u>	-	ļ	 	Ŀ
	<u> </u>	104	L		<u> </u>	_	<u> </u>	L	<u> </u>		<u> </u>	-
	Ц.	105					_		L		_	
•	$oxed{oxed}$	106		Ŀ			<u> </u>	<u> </u>		<u> </u>		
i		107								Ĺ		
		108										
		109										
		110	_									
١		111		-	-	,			٠.			
٠.		112			_		-	\vdash			H	Ė
	_	113		Н		\vdash	\vdash			_	_	-
ŀ		114	-		-	-	 	-		_	H	├-
٠.		115		-		-	1,	-	-24	- O (779	-
	_	116		-		H	<u> </u>			-	-	
ŀ		117	-	<u></u>	-		-	_	-	Ė		
		118			-		-	_	-	-	H	\vdash
		$\overline{}$	Ŀ		\vdash	-		_	. 3	-		┝
i		119		-	-			_	,	-		_
		120			ļ.,			,				
		121						Ē	_	-		-
		122 123	_	-	-	_				-	-	
		124		-							_	-
		125				·		7		_		H
	_	126				-	-		-	_	-	
•		127		-	Ι.	_	Ι.					Ι
	-	128	_	\vdash		_	-					\vdash
ì	_	129										
		130									_	
		131										
		132				1				-		
		133										-
ŀ		134										
ļ		135				Ť	, ,			. 1		
	_	136				<u> </u>						
		137		_	-	_	П					
		138	_						_	-	-	
1		139		-		-	Н			- 1	_	
.		140	_	-	\vdash	٠.	-	-	_	_	-	
	H	141	_	-	\vdash	-			711	-1		
-		4 3			-					_		
٠		143		-			100		et.	i.		1
	_	144					11.5		100	٠,	-	H
		145	-	-		-	_	_		-	-	-
ļ		146	-	-	Н	\vdash				-	-	H
			_	-	\vdash		H	-	`		-	\vdash
		147	-	-	Н	-	-	-		-	-	
1	H	148	+	-	<u> </u>	-		\vdash				
-	\vdash	149 150	_		\vdash	\vdash	\vdash		_	_	-	H
١.	نــا	100	_	L	لبا		Ц.,			_		٠.

100